



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Варна

РЕШЕНИЕ № ВА 101-ПР/2013 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието
върху околната среда

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 4, във връзка с чл. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, получено становище на Регионална здравна инспекция – Добрич с изх. № РД-2667/17.07.2013 г., и становище на Басейнова Дирекция за управление на водите в Черноморски район с изх. № 05-09-36/2/07.05.2013 г.,

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение за „Изграждане на водовземно съоръжение – тръбен кладенец, за добив на подземни води и напояване на земеделски култури“, реализацията на което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони

Възложител: ЕТ „Васил Григоров“

адрес: ж.к. „Балик“, бл. 33, вх. Б, ет. 2, ап. 19
град Балчик, община Балчик

Кратко описание на инвестиционното предложение (ИП):

Настоящото ИП предвижда изграждане на водовземно съоръжение – тръбен кладенец, за добив на подземни води и напояване на земеделски култури, в поземлен имот (ПИ) № 48828.1.1 (номер по предходен план: 001001), с площ 300.003 дка, трайно предназначение на територията – земеделска, начин на трайно ползване – нива, в землището на село Могилище, община Каварна, област Добрич, собственост на Пламен Младенов Величков, Петко Досев Казаков, Любомир Младенов Величков и Татяна Досева Казакова-Вълкова, които са дали под аренда територията на ЕТ „Васил Григоров“, град Балчик.

Добитата вода ще се използва за напояване на земеделски култури, предимно царевица, пшеница, слънчоглед и други. Предвидената дълбочина на ТК е 165 ± 5 м. Напояването ще се извършва с дъждувални машини „класически тип“. Предвидените водни количества необходими за отглеждането на земеделските култури при поливна норма $60 \text{ м}^3/\text{дка}$ и среден брой на поливките в сезона – 4 са:

$Q_{\text{ср. дн год}} = 2.3 \text{ л/сек}$; $Q_{\text{ср. дн. сезонно}} = 6.94 \text{ л/сек}$ и $Q_{\text{ср. год}} = 72 \text{ 000 м}^3/\text{год}$.

Координатите на проектирания кладенец, определени чрез GPS заснемане са:



9000, гр. Варна, ул. „Ян Палах“ №4

Тел: (+35952)678-852, Факс: (+35952) 634593, e-mail: riosv-vn@mbox.contact.bg, www.riosv-varna.org

N: 43°30'06" и E: 28°18'24". Надморска височина на терена – 142 м.

Предвидените дейности, попадат в обхвата на подземно водно тяло (ПВТ) с код BG2G000000N044 – Порови води в неоген-сармат Североизточна и средна Добруджа, определени в добро количествено и химично състояние по съдържание на нитрати.

Територията, на която ще се реализира инвестиционното предложение, не попада в защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии* и защитени зони (ЗЗ) от екологичната мрежата НАТУРА 2000. Най-близо разположена до територията на ИП е ЗЗ BG0000130 „Крайморска Добруджа” – за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, която отстои на разстояние около 3.000 км, определена съгласно изискванията на чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2 от *ЗБР*.

Съгласно разпоредбите на чл. 31, ал. 1 от *ЗБР* и съгласно чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба за ОС*, ИП подлежи и на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на описаната по-горе защитена зона.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на точка 10, буква „н” и точка 1, буква „в” от Приложение № 2 на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 подлежи на преценяване на необходимостта от ОВОС.

МОТИВИ:

1. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. Изграждането на ТК възниква от необходимостта за осигуряване на необходимите количества вода за напояването на земеделските култури. Предвиденият водоизточник попада в обхвата на ПВТ: Порови води в неоген-сармат Североизточна и средна Добруджа с код BG2G000000N044.

2. За повишаване добива на земеделските култури се предвижда напояване посредством дъждувални машини „класически тип”, което осигурява сравнително ниски загуби на количествата добита вода. При тези машини цялото крило се премества механизирано, а поливния процес е автоматизиран. Могат да се подават различни поливни норми в съответствие с биологичните потребности на отглежданите култури, почвения тип, фазата на развитие на растението и други агротехнически особености. Необходимите водни количества за напояване на насажденията ще се доставят от новоизградения сондаж с помощта на потопяема помпа.

3. Сондирането на кладенеца ще бъде роторно, безядково до проектната дълбочина 165±5 м. Сондажните инструменти включват: триролков длет, тежки шанги, сондажни тръби. Цялото оборудване на устието на сондажа ще бъде разположено в подземна шахта, включително и помпата необходима за добива на водата от ТК.

4. След приключване експлоатацията на съоръжението, ще се изготви проект за възстановяване на нарушените терени като целта е те да бъдат максимално възстановени.

5. По време на строителните дейности материалите ще бъдат разположени на временна строителна площадка в границите на имота, от която ще се отнеме и съхрани хумусния слой, а след завършване на строителните дейности площадката ще бъде възстановена. Не се налага ползване на допълнителни площи от съседни имоти за дейностите по време на строителството.

6. Образуваните строителни отпадъци ще се транспортират до места определени от община Каварна. При експлоатацията на обекта няма да се формират твърди битови отпадъци и отпадъчни води.

7. Природните ресурси, суровини и материали необходими за строителния период са: цимент, чакъл, пясък, дървен материал, ел. енергия, горива и вода. В процеса на експлоатация на обекта основно ще се използва електроенергия и вода добита от водоизточника.

8. Инвестиционното предложение е допустимо, спрямо заложените в Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) цели и мерки за постигане на добро състояние на водното тяло:

➤ Предвидените дейности, попадат в обхвата на ПВТ с код BG2G000000N044 – Порови води в неоген-сармат Североизточна и средна Добруджа, определени в добро количествено и химично състояние по съдържание на нитрати. Предвидените мерки контрол на водовземането и прилагане на добри земеделски практики имат оношение към настоящото ИП;

➤ Имота попада в санитарно – охранителна зона (СОЗ) пояс II и III на минерални източници:

– Вн-35х находище № 100 – район Североизточна България – подземни води от малм-валанжинския водоносен хоризонт, учреден със Заповед № РД-255/22.04.2008 г. на Министерството на околна среда и водите (МОСВ);

– Тх.15х находище № 101 Район „Варненски басейн” – подземни води от еоценския водоносен хоризонт, учреден със Заповед № РД-662/22.08.2012 г. на МОСВ;

Предвидените ограничения в Заповедите за СОЗ, за изграждане на водовземни съоръжения в ПВТ, не се отнасят за ИП, тъй като ТК ще черпи вода от друг водоносен хоризонт;

➤ ПВТ BG2G000000N044 има разполагаеми ресурси 4414 л/с, от които 3862.24 л/с са свободни.

➤ ИП не генерира отпадъчни води;

➤ В района на бъдещия ТК има други водоизточници предимно за питейно-битово водоснабдяване и напояване. От същия водоносен хоризонт на най-близко разстояние (2.9 км югозападно) в експлоатация е ТК ПС “Селце-81” с разрешително за водовземане, издадено от БДУВЧР с център Варна.

9. Съгласно представената от възложителя информация в близост до територията на ТК има изградени водовземни съоръжения –С-1х “Белгун”, МС-1, ЕС-2, К-1 “ЕФФМБ-Вранино”, С-1х „Горичане”, Р-99 „Крупен”, У-7 и други. Не се очаква кумулиране на бъдещия ТК, предмет на настоящото ИП, с описаните водовземни съоръжения.

10. Не се предвижда нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. За достъп до имота ще се използват съществуващите пътища.

11. По време на строителството и при нормална експлоатация на гореописаното ИП не се очаква замърсяване на въздуха и ландшафта в района, създаване на дискомфорт върху околната среда и хората, както и риск от инциденти.

II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относителното наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в земеделска територия, начин на трайно ползване – нива, в землището на село Могилище, община Каварна, област Добрич. ИП не е свързано с промяна предназначението на територията.

2. Територията предмет на ИП не попада в границите на ЗТ и ЗЗ. Най-близо разположена до територията на ИП е ЗЗ ВГ0000130 „Крайморска Добруджа” – за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, която отстои на разстояние около 3.000 км.

3. Не попада в КОРИНЕ места, Рамсарски места, важни места за растенията и орнитологични важни места от Националната екологична мрежа.

4. ИП попада в СОЗ пояс II и III на минерални източници:

– Вн-35х находище № 100 – район Североизточна България – подземни води от малм-валанжинския водоносен хоризонт, учреден със Заповед № РД-255/22.04.2008 г. на Министерството на околна среда и водите (МОСВ);

– Тх.15х находище № 101 Район „Варненски басейн” – подземни води от еоценския водоносен хоризонт, учреден със Заповед № РД-662/22.08.2012 г. на МОСВ;

5. Съгласно представената от възложителя информация няма данни при реализацията на ИП да се засегнат съществуващи известни културни паметници (исторически, архитектурни и археологически).

6. Дейностите, предвидени за реализацията на ИП, няма да нарушат регенеративните способности на природните ресурси в района.

7. При реализацията на инвестиционното предложение няма вероятност да окаже неблагоприятно въздействие върху жизнената среда и здравето на хората, съгласно становище на РЗИ – Добрич.

III. Способността за асимилация на екосистемата в естествената околна среда:

Имотът не попада в границите на защитени зони по чл. 1, ал. 2 от *Наредба за ОС*, но ИП, което ще се реализира в него попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от същата, и подлежи на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от *ЗБР*.

След преглед на представената документация и на основание чл. 40, ал. 3 от *Наредба за ОС* преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че реализацията на ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване в зоната, поради следните мотиви:

➤ Имотът, предмет на ИП се намират извън границите на горещитираната ЗЗ ВГ0000130 “Крайморска Добруджа” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна - отстои на около 3.000 км.

➤ Местоположението на ИП е извън границите на защитени територии като най-близо разположената е резерват „Калиакра” на 14.000 км.

➤ С реализацията на ИП не се засягат планински и горски местности, както и влажни зони. Най-близката планинска местност – Камчийска планина, е на разстояние около 64.000 км, а най-близката влажна зона – Черно море, е на около 8.000 км от територията, предмет на ИП.

➤ Реализацията на ИП няма да засегне пряко типове природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ ВГ0000130 “Крайморска Добруджа” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

➤ Не се очаква косвено влияние върху видове, предмет на опазване в зоната, както по отношение на евентуални процентни загуби, така и по отношение на фрагментация.

➤ Не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху популации и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ ВГ0000130 “Крайморска Добруджа” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

➤ Реализацията на ИП няма вероятност да доведе до отрицателни трансгранични

въздействия.

➤ Реализацията на ИП съвместно с реализацията на подобни ИП в близо разположение, не е предпоставка за кумулативно въздействие върху реещи се и други активно летящи мигриращи птици, преминаващи през района.

➤ Реализацията на ИП не предполага трайно влошаване на качествата на местообитанията за размножаване, хранене, укриване и/или миграция на видове, предмет на опазване в най-близката ЗЗ ВГ0000130 "Крайморска Добруджа" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

➤ Не се очаква реализацията на ИП да наруши целостта и кохерентността на ЗЗ ВГ0000130 "Крайморска Добруджа" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, както и да доведе до фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видове предмет на опазване в ЗЗ.

➤ Не се очаква реализацията на ИП да доведе до кумулативно въздействие със отрицателен ефект върху местообитанията и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ ВГ0000130 "Крайморска Добруджа" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, спрямо одобрените до момента ППП и ИП.

IV. Характеристиките на потенциалните въздействия - териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:

1. Очакваното въздействие ще е с пряк характер, постоянно, но с положителен характер.

2. Обхватът на въздействието ще е в рамките на допустимото, краткотрайно, без кумулативен ефект.

3. Продължителността на въздействията е краткотрайно по време на строителните дейности и постоянно с ограничен обхват през експлоатационния период.

4. Не се очаква ИП да има трансграничен характер на въздействие при преминаването през всички етапи на строителство и експлоатация.

V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

За ИП писмено са информирани кметовете на община Каварна (02.04.2013 г.) и кметство село Могилище (02.04.2013 г.), а засегнатото население с обява във вестник „Факел“ (22.04.2013 г. брой 16(1877)). С писмо община Каварна и кметство село Могилище, информират РИОСВ – Варна, че е осигурен достъп до информацията по Приложение 2 към чл. 6 от *Наредбата за ОВОС* и в законоустановения 14-дневен срок за обществен достъп до информацията за ИП не са постъпили възражения. Възложителя е осигурил обществен достъп до информацията по Приложение № 2 от *Наредбата по ОВОС*, в съответствие с изискванията на чл. 6, ал. 9. До момента на произнасяне по процедурата в РИОСВ-Варна, не са постъпили устни и/или писмени възражения срещу реализацията на инвестиционното предложение.

При спазване на следните условия:

➤ Изграждането на водовземното съоръжение и водовземането от него да се извърши след издаване на разрешително за водовземане от ново съоръжение, по реда на чл. 50 от *Закона за водите*.

➤ Да се спазват ограниченията и забраните за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни вредни вещества в подземните води, регламентирано в Наредба № 3/2000 г. за СОЗ;

- Да се направи оценка за пригодността на водата за напояване, съгласно чл. 5 от Наредба № 18 за качеството на водите за напояване на земеделските култури (обн. ДВ. бр. 43/2009 г.) в следващ етап от реализацията на ИП.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми, РИОСВ-Варна до 14 дни след настъпване на измененията.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административнопроцесуалния кодекс чрез Директора на РИОСВ-Варна пред Министъра на околната среда и водите и Административен съд Варна в 14-дневен срок от съобщаването му.

Дата:.....2.2.08.2013

инж. ВАЛЕРИ СТАНЕВ ЯНЕВ
И. Д. Директор на РИОСВ

